

greenteQ PVC lijm

greenteQ PVC lijm voor een snelle, constructieve verkleving van onderdelen uit hard PVC.

De greenteQ PVC lijmen worden gebruikt:

- In de raamconstructie voor de verkleving van profielen zoals waterweringsprofielen, afvoerprofielen, rolluikprofielen,...
- In het sanitairbereik voor de verkleving van buizen,
- In de constructie voor de verkleving van sandwichpanelen,...

De greenteQ PVC lijm kenmerkt zich door een goede temperatuursweerstand en buitengewone UV-bestendigheid. De lijmen vergelen niet.



inhoud	taalgroep	kleur	VE	VBH-Artikel-Nr.
200 g	D/RU/PL/CZ	transparant	50 tubes	180.025 / 0110
200 g	D/RU/PL/CZ	wit	30 tubes	180.025 / 0112

greenteQ 1K montagelijm

De greenteQ 1K montagelijm is een universeel bruikbare voegenvullende polyurethaan-montagelijm zonder oplosmiddelen, met een bijzonder snelle reactietijd en een taai-elastische voeg.

De greenteQ 1K montagelijm wordt voor verschillende toepassingen in raam- en trapconstructie gebruikt, o.a. voor de bevestiging van steunen voor dubbele bodems, alsook voor verscheidene toepassingen in het montagebereik. De lijm hecht uitstekend aan hout, keramiek, metaal, duro- en thermoplasten indien ze passend werden voorbehandeld. De greenteQ 1K montagelijm bereikt bij hout/houtverlijming volgens DIN EN 204 de vereisten in groep D4, getest bij het ift Rosenheim.



inhoud	taalgroep	kleur	VE	VBH-Artikel-Nr.
310 ml	D/RU/PL/CZ	beige	12 kokers	180.025 / 0120

greenteQ secondenlijm

De greenteQ secondenlijm is een snel uithardende 1-komponentenlijm voor ambachtelijk en industrieel gebruik. Gebruiksmogelijkheden o.a. in dichtingstechniek, afwateringstechniek, kunststof- en metaalverwerkende industrie.

De lijm wordt vooral gebruikt voor de verlijming van diverse gummi- en kunststofoppervlaktes. De greenteQ secondenlijm wordt in de raamconstructie vooral gebruikt voor verlijming van APTK (EPDM) dichtingsprofielen aan verstekvoegen, rechte voegen, harde PVC en aluprofielen. De secondenlijm heeft een bijzonder korte hechtingstijd en bezit goede temperatuurs- en weersbestendigheid.



inhoud	taalgroep	kleur	VE	VBH-Artikel-Nr.
20 g	D/GB/PL	transparant	20 flesjes	180.025 / 0020
50 g	D/GB/PL	transparant	10 flesjes	180.025 / 0021

greenteQ 2K aluminiumlijm

De greenteQ 2K aluminiumlijm is geschikt voor de constructieve verlijming van aluhoeken in geëloxeerde en poedergelakte blindkaders en kaderprofielen. De met deze kleefstof verlijmde holle kamerprofielen kunnen nadien ook gepoederlakt worden. De greenteQ 2K aluminiumlijm is uitgebreid inzetbaar voor verscheidene toepassingen. De tandemkokers zijn eenvoudig in gebruik en zijn voorzien van een statische mengbuis. De lijm is thixotroop, drupt niet, bevat geen oplosmiddelen en is in uitgeharde toestand overlakbaar. De greenteQ 2K aluminiumlijm is weersbestendig.

inhoud	taalgroep	kleur	VE	VBH-Artikel-Nr.
550 g	D/GB/F/I	wit	6 kokers	180.025/0032
550 g	D/GB/F/I	beige	6 kokers	180.025/0034
900 g	D/GB/F/I	wit	6 kokers	180.025/0033
900 g	D/GB/F/I	beige	6 kokers	180.025/0037
statische mengtuit			75 stuks	180.025/0043



greenteQ PVC-reiniger 10

De greenteQ PVC-reiniger 10 wordt als licht ontkrassend reinigingsmiddel voor profielen uit wit hard PVC gebruikt.

De reiniger is speciaal geschikt als voorbereiding voor verlijming en voor de verwijdering van markeringen en grove verontreiniging alsook voor de reiniging van verscheidene niet transparante thermo- en duroplastische kunststoffen bij de meest uiteenlopende toepassingen.

inhoud	taalgroep	VE	VBH-Artikel-Nr.
1 Liter	D/RU/PL/CZ	1 bus	180.025 / 0114



greenteQ PVC-reiniger 20

De greenteQ PVC-reiniger 20 wordt als niet ontkrassend reinigingsmiddel met antistaticum gebruikt voor de reiniging van profielen uit hard PVC, renolitfolie, PUR-profielen, PVC-hardschuimplaten.

De reiniger is speciaal geschikt voor de verwijdering van stof, kleefstofresten, vetstiftresten, gummisporen, vers PUR-schuim en verse dichtstoffen (zoals teerresten en bitumenresten). Het ingebouwde antistaticum verhindert actief de snelle vervuiling van het profieloppervlak.

De greenteQ PVC-reiniger 20 is vanwege zijn goede verdraaglijkheid op vele kunststofoppervlaktes en zijn ingebouwde antistaticum bijzonder geschikt voor de constructiebouw, de schilderindustrie en de meest uiteenlopende kunststofverwerkende toepassingen.

inhoud	taalgroep	VE	VBH-Artikel-Nr.
1 Liter	D/RU/PL/CZ	1 bus	180.025 / 0116



greenteQ ALU-reiniger

De greenteQ ALU-reiniger wordt als een geurarme, sneldrogende speciaalreiniger gebruikt zowel ambachtelijk als in de industrie. Vanwege de goede verdraaglijkheid op vele gelakte oppervlaktes is het voor vele kunststof- en metaalverwerkende toepassingen uitstekend geschikt. De greenteQ ALU-reiniger wordt gebruikt voor poedergelakte en geëloxeerde alu- en PVC-profielen. Het verwijdert stof, kleefstofresten, vetstiftresten, gummisporen, vers PUR-schuim en verse dichtstoffen (zoals teerresten en bitumenresten). De reiniger wordt eveneens gebruikt als voorbereiding voor verlijming en voor de verwijdering van resten op gereedschappen. Het kan eveneens gebruikt worden voor de verdunning van verschillende kleefstofsyste-men.

inhoud	taalgroep	VE	VBH-Artikel-Nr.
1 Liter	D/RU/PL/CZ	1 bus	180.025 / 0118



greenteQ D3-lijm

De greenteQ D3-lijm is een lijm op PVAc-basis getest volgens de norm DIN EN 204. De eenkomponentenlijm voldoet aan de vereisten van klasse D3.

- Hardt zeer snel uit
- Korte perstijden
- Goede weerstand tegen water

De uitgeharde lijmvoegen zijn zeer goed bestand tegen hogere temperaturen. De greenteQ D3-lijm kan voor de meest uiteenlopende toepassingen worden gebruikt. Uitstekend geschikt voor vlakverlijmingen, constructieverlijmingen en voegverlijmingen.

- De bewerking van lijmvoegen is werktuigvriendelijk
- Beantwoordt aan de klasse DIN EN 204-D3

geprüft nach
DIN EN204-D3



omschrijving	inhoud	VE	VBH Artikel-Nr.
greenteQ D3-lijm	1.100 kg	container	180.021 / 0001
greenteQ D3-lijm	30 kg	ton	180.021 / 0002
greenteQ D3-lijm	12 kg	emmer	180.021 / 0003

greenteQ D4-lijm éénkomponenten

De greenteQ D4-lijm is een lijm getest volgens de norm DIN EN 204. De éénkomponentenlijm voldoet aan de vereisten van klasse D4.

- hardt zeer snel uit, ook snel uithardingsvermogen bij moeilijk te verlijmen houtsoorten
- Korte perstijden
- goede weerstand tegen water bij persen bij hogere temperaturen (+70°C)
- geen verkleuring van de voegen onder invloed van hoge temperaturen

geprüft nach
DIN EN204-D4



omschrijving	inhoud	VE	VBH Artikel-Nr.
greenteQ D4-lijm 1K	1.100 kg	container	180.022 / 0001
greenteQ D4-lijm 1K	30 kg	ton	180.022 / 0002
greenteQ D4-lijm 1K	11 kg	emmer	180.022 / 0003

greenteQ D4-lijm tweekomponenten

De greenteQ D4-lijm is een lijm getest volgens de norm DIN EN 204. De tweekomponentenlijm voldoet aan de vereisten van klasse D4.

- Sterke verbindingen
- Korte perstijden
- Lange gebruikstijd (ca. 7 dagen)

GreenteQ D4-lijm tweekomponenten kan voor de meest uiteenlopende toepassingen worden gebruikt. Uitstekend geschikt voor vlakverlijmingen, constructieverlijmingen en voegverlijmingen.

geprüft nach
DIN EN204-D4



omschrijving	inhoud	VE	VBH Artikel-Nr.
1 greenteQ D4-lijm 2K	1.140 kg	container	180.023 / 0001
1 greenteQ D4-lijm 2K	30 kg	ton	180.023 / 0002
1 greenteQ D4-lijm 2K	11 kg	emmer	180.023 / 0003
2 greenteQ verharder	25 kg	ton	180.024 / 0001
2 greenteQ verharder	1,5 kg	bus	180.024 / 0002
2 greenteQ verharder	0,55 kg	bus	180.024 / 0003